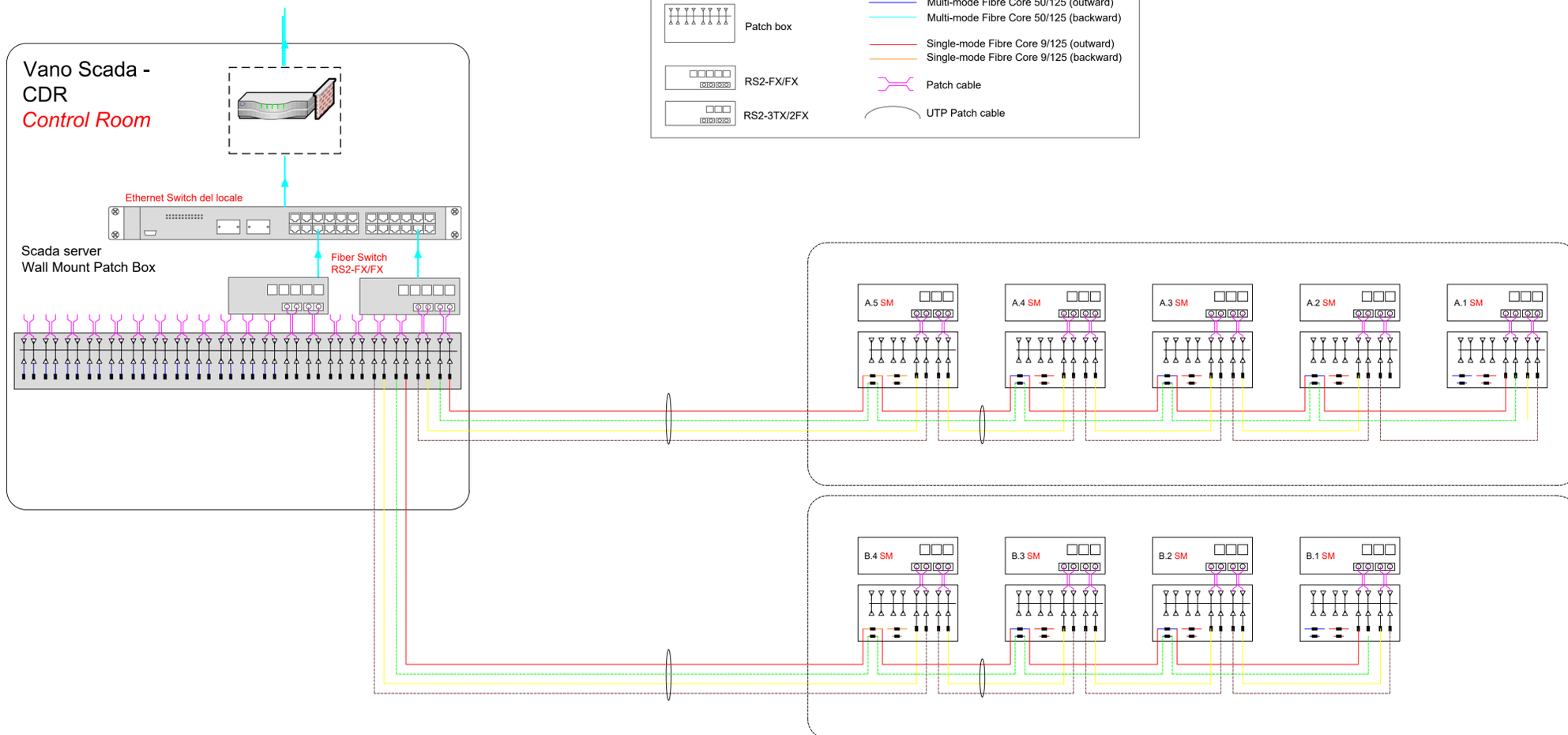
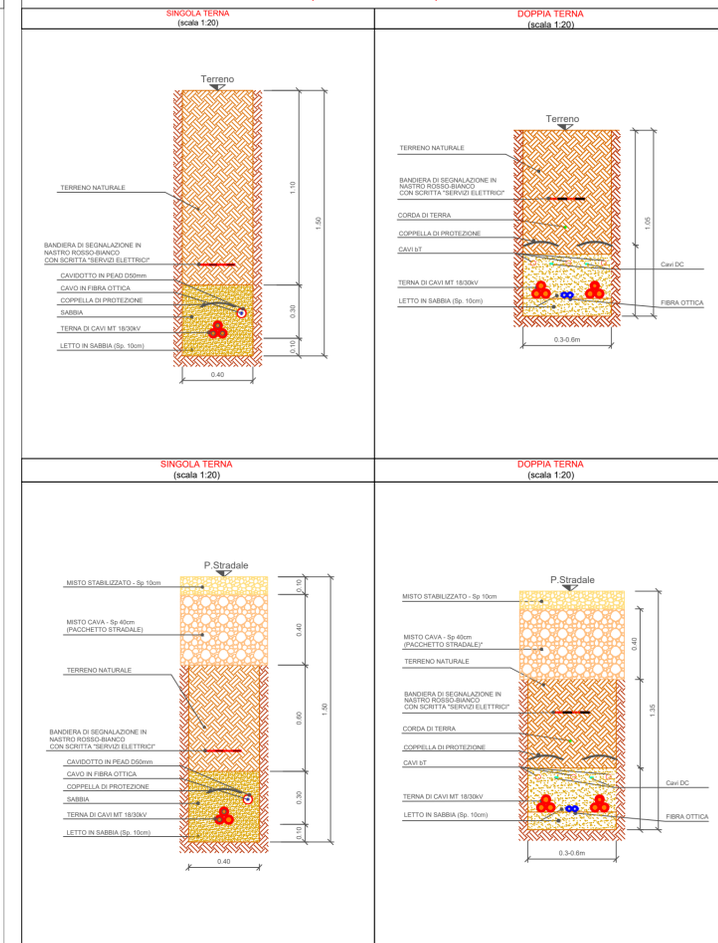


# LAYOUT FUNZIONALE DELL'IMPIANTO DI FIBRA OTTICA



## PARTICOLARI SEZIONI DI SCAVO A TRINCEA (SCALA 1:20)



**Proprietà**  
**NET1 POWER S.r.l.**  
 Sede: Viale A. Volta, 101  
 50131 Firenze  
 P.IVA: 07230420486

**Progettazione e programmazione elettrica**  
**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**  
 MEZZINA dott. ing. Antonio  
 Via T. Sola 128 | 71016 San Severo (FG)  
 Tel. 0882.226072 | Fax 0882.243651  
 e-mail: info@studomezzina.net

**ASINCRIT**  
**INGENIERIA**

**Stato di avanzamento dell'impianto autorizzato**

**VDP S.r.l.**  
 Via Federico Rossini n. 38 - 00153 Rome - Italy  
 Tel. +39 065800506-065883135-0658343877  
 Fax +39 0658966686  
 mail: vdp@vdpsti.it

**Stato autorizzato**  
**Dott. Archeologo Antonio Mangia**  
 cell. 338 3362537  
 E-Mail: amangia@yahoo.it  
 Elenco Nazionale dei Professionisti dei Beni Culturali del Ministero della Cultura n.1516

**Stato autorizzato**  
**Dott. Nazario Di Lella**  
 Tel./Fax 0882.991704 | cell. 328.3250902  
 E-Mail: geol.dilella@gmail.com  
 Ordine regionale dei Geologi della Puglia matr. n. 345

**Stato autorizzato**  
**STUDIO FALCONE**  
**ingegneria**  
**Ing. Antonio Falcone**  
 Tel. 0884.534378 | Fax 0884.534378  
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu  
 Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n.2100

**Stato autorizzato**  
**STM**  
**Ing. Tommaso Monaco**  
 Tel. 0885.429850 | Fax 0885.090485  
 E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it  
 Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2906

**Conferenza autorizzata**  
**Geom. Matteo Occhiochiuso**  
 Tel. 328 5615292  
 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it  
 Collegio dei Circondariale Geometri e Geometri Laureati di Lucera matr. n. 1101

**Opera**  
 Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "NETTUNO" da realizzarsi su aree demaniali militari in località "Eschieto" nel territorio comunale di Nettuno (RM) per una potenza complessiva di 40,322 MWp nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

**Objeto**  
 Folder: VIA\_2  
 Nome Elaborato: ElaboratoGrafico\_20.pdf  
 Descrizione Elaborato: Layout Funzionale dell'impianto di fibra ottica

00	Luglio 2023	Progetto definitivo	Geom. P.Massaro	Ing. A. Mezzina	NET1 POWER S.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: Varie  
 Formato: A1